

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«07» декабря 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-016938



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ГБУ города Москвы "МОСВОЛОНТЁР"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение города Москвы "Ресурсный центр по  
развитию и поддержке волонтерского движения "Мосволонтёр"

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального  
предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения,  
оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1097746289200

ИНН: 7721662934

Место нахождения объекта защиты:

г Москва, пр-кт Ленинградский

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции,  
капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для  
объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

**03.11.2021**

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной  
опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых  
проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	255

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	5124						
1.7.	Количество этажей	4						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая система пожарной сигнализации - Адресная; Система оповещения и управления эвакуации — 3 тип; Система противодымной вентиляции						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p>Сценарий 1- <math>7,2 \cdot 10^7</math> Сценарий 2- <math>7,2 \cdot 10^{-7}</math> Сценарий 3- <math>7,2 \cdot 10^{-7}</math> Сценарий 4- <math>7,2 \cdot 10^7</math> Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий включает в себя: 1. Необходимо все двери, выходящие из помещений в коридоры, оборудовать устройствами для самозакрывания. 2. Необходимо в местах перепада высот пола на путях эвакуации предусмотреть пандусы с уклоном не более 1:6 (подвал), либо применить обозначение края ступени в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026.</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">отсутствует</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст.69 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 123-ФЗ п.65 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст.62 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 123-ФЗ п.48, п. 49 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 6 ст.63 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 123-ФЗ п. 71, п. 72 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст.26, ст. 28, ст. 29, ст. 30, ст. 31, ст. 32, ст. 87 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 123-ФЗ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст.52, ст. 53, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 137 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 123-ФЗ п.23, п. 26, п. 27, п. 28, п. 36, п. 37 Правила	Выполняется

		противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.90 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 123-ФЗ	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст.83, ст. 84, ст. 91 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 123-ФЗ п.54, п. 55, п. 56 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479)	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Ст.138 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 123-ФЗ п.42 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Ст.5 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 123-ФЗ пп.: 2,3,4,5,9,10,11,13,14,15,16,17,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,35,36,37,41,43,54,55,60,66,77,286,288,293,354,355,356,357,358,360,361,362,365,366,367,369,370,371,372,392,393,394,395,396,397,398,3	Выполняется

	99,400,401,402,403,404,405,406,407 ,408,409,410,412,413 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479)	
--	--	--